特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、	
0-4-1	右記によって作成された。	JP0-PAS 0322
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	P05217500
Ī	発明の名称	通信システムおよび通信方法
П	出願人	
II-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
II-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II-4ja	名称	松下電器産業株式会社
II-4en	Name:	MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.
II-5ja	あて名	5718501
		日本国大阪府門真市大字門真1006番地
II-5en	Address:	1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 5718501 Japan
II-6	国籍(国名)	! ·
II- 7	住所(国名)	日本国 JP
II-11	出願人登録番号	日本国 JP 000005821
III-1	その他の出願人又は発明者	00000021
III-1-1	この欄に記載した者は	 出願人及び発明者である(applicant and inventor)
III-1-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
Ⅲ-1-4ja	氏名(姓名)	山内 進一郎
III-1-4en	Name (LAST, First):	YAMAUCHI Shinnichiro
III−1−5ja	あて名	The state of the s
	Address:	
	国籍(国名)	
III-1-7	<u>[住所(国名)</u>	

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

N-1-1s	ĪV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名	T
IV-1-1a E-8 (姓名) E-8 (世名) E-8 (世名)	10-1	17年人人は共通の17数名、通知のので名	/ETE I (agent)
N-1-1en Name (LAST, First): Name (LA		шки/(₀ /(₀	TC理人 (agent)
IV-1-2p			高松 猛
IA-NE 東京都港区赤坂一丁目12番32号アーク森ビル13 階 栄光特許事務所	IV-1-1en	Name (LAST, First):	TAKAMATSU Takeshi
東京都港区赤坂一丁目12番32号アーク森ビル13 Br	IV-1-2ja	あて名	1076013
Principal Address: Princ			日本国
Building, 12-32, Akasaka 1-chome, Minato-ku, Tokyo 1076013			
Tokyo 1076013 Japan IV-1-3	IV-1-2en	Address:	Eikoh Patent Office, 13th Floor, ARK Mori
1076013			Building, 12-32, Akasaka 1-chome, Minato-ku,
IV-1-3 電話番号			
IV-1-3 電話番号			
IV-1-4			Japan
IV-1-6 代理人登録番号 100115107 筆頭代理人と同じあて名を有する代理人	IV-1-3	電話番号	03-5561-3990
TV-2 その他の代理人	IV-1-4	ファクシミリ番号	03-5561-3995
Page Page	IV-1-6	代理人登録番号	100115107
First named agent 市川 利光 (100108589)	IV-2	その他の代理人	筆頭代理人と同じあて名を有する代理人
N-2-1a			
ICH KAWA Toshimitsu (100108589); HASHIMOTO Kimihide (100119552) ICH KAWA Toshimitsu (100108589); HASHIMOTO Kimihide (100119552) HASHIMOTO HASHI			
V 国の指定	IV-2-1ja	氏名	市川 利光(100108589); 橋本 公秀(100119552)
V 国の指定 V-1 この顧書を用いてされた国際出願は、規則4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束される全てのPCT締約国を指定し、取得しらるあらゆる種類の保護を求め、及び該当する場合には広域と国内特許の両方を求める国際出願となる。 VI-1 先の国内出願に基づく優先権主張出願日 VI-1-1 出顧日 VI-1-2 出顧番号 VI-1-3 国名 VII-1 特定された国際調査機関(ISA) VIII 中立て 空明者の特定に関する申立て 中立て数 VIII-1 上願し及び特許を与えられる国際出願日における出願日における出願人の資格に関する申立て VIII-3 先の出願の優先権を主張する国際出願日における出願日における出願人の資格に関する申立て VIII-4 発明者である旨の申立て(米国を指定国とする場合) VIII-4 発明者である旨の申立て(米国を指定国とする場合) VIII-5 不利にならない開示又は新規性専失の例	IV-2-1en	Name(s)	ICHIKAWA Toshimitsu(100108589); HASHIMOTO
V-1 この顧客を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づる。国際出願の時点で拘束さ わる全てのPCT締約回を指定し、取得しうる あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める 国際出願となる。 VI-1 先の国内出願に基づく優先権主張 出顧日 VI-1-2 出顧番号 VI-1-3 国名 DYI-1 特定された国際調査機関(ISA) D本国 JP VIII-1 申立て 発明者の特定に関する申立て VIII-2 出顧し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て 上記ける出願人の資格に関する申立て VIII-3 先の出願の優先権を主張する国際出願日に における出願人の資格に関する申立て 大の出願の優先権を主張する国際出願日に における出願人の資格に関する申立て 「米国とおない関示又は新規性専生の例」 VIII-4 発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合) VIII-5 不利にならない関示又は新規性専生の例			Kimihide (100119552)
4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束される全てのPCT締約国を指定し、取得しうるあらゆる種類の保障を求める 国際出願となる。 VI-1			
1.5名全てのPCT締約国を指定し、取得しうる	V-1	4 9(a)に 其づき 国際出願の時点で均审さ	
場合には広域と国内特許の両方を求める 国際出願となる。 VI-1		れる全てのPCT締約国を指定し、取得しうる	
国際出願となる。 VI-1		あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める	
VI-1-1 出願番号 2004年 03月 02日 (02.03.2004) VI-1-2 出願番号 2004-057393 VI-1-3 国名 日本国 JP VII-1 特定された国際調査機関(ISA) 日本国特許庁 (ISA/JP) VIII 申立て 申立て数 ※明者の特定に関する申立て 上 UII-2 出願し及び特許を与えられる国際出願日における出願人の資格に関する申立て ※UII-3 先の出願の優先権を主張する国際出願日における出願人の資格に関する申立て ※UII-4 発明者である旨の申立て(米国を指定国とする場合) ※UII-5 不利にならない開示又は新規性専生の例		国際出願となる。	
VI-1-2 出願番号 2004年 05月 02日 (02.03.2004) VI-1-3 国名 日本国 JP VII-1 特定された国際調査機関(ISA) 日本国特許庁 (ISA/JP) VIII-1 申立て 申立て数 発明者の特定に関する申立て - VIII-2 出願し及び特許を与えられる国際出願日における出願人の資格に関する申立て VIII-3 先の出願の優先権を主張する国際出願日における出願人の資格に関する申立て VIII-4 発明者である旨の申立て(米国を指定国とする場合) VIII-5 不利にならない開示又は新規性専生の例		,	2004 2 00 2 00 2 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
VII-1-3 国名 日本国 JP VII-1 特定された国際調査機関(ISA) 日本国特許庁 (ISA/JP) VIII 申立て 申立て数 VIII-1 発明者の特定に関する申立て 上部に及び特許を与えられる国際出願日に上部ける出願人の資格に関する申立て 上部ける出願人の資格に関する申立て 上部ける出願人の資格に関する申立て 上部ける出願人の資格に関する申立て 上部はよりる出願人の資格に関する申立て 上部はよりる場合 上記はよりまする場合 上記はよりまする場合 上記はよります。 VIII-4 発明者である旨の申立て (米国を指定国とする場合) VIII-5 不利にならない開示又は新規性専生の例			
VII-1 特定された国際調査機関(ISA) 日本国特許庁 (ISA/JP) VIII			
「日本国行計力 (TSA/JP) VIII 申立て 申立て数 ※明者の特定に関する申立て - VIII-2 出願し及び特許を与えられる国際出願日における出願人の資格に関する申立て ※VIII-3 先の出願の優先権を主張する国際出願日における出願人の資格に関する申立て ※VIII-4 発明者である旨の申立て(米国を指定国とする場合) ※VIII-5 不利にならない開示又は新規性専生の例	VI-1-3	国名	日本国 JP
VIII-1 発明者の特定に関する申立て	VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)
VIII-2 出題し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て VIII-3 先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て VIII-4 発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合) VIII-5 不利にならない開示又は新規性専生の例		· = · - · · · · · · · · · · · · · · · ·	申立て数
おける出願人の資格に関する申立で	VIII-1	発明者の特定に関する申立て	-
における出願人の資格に関する申立て		おける出願人の資格に関する申立て	_
VIII-4 発明者である旨の申立て(米国を指定国と _ する場合) VIII-5 不利にならない開示又は新規性喪失の例	VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て	-
VIII-5 不利にならない開示又は新規性喪失の例 _ 外に関する申立て	VIII-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と	-
	VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

ΙΧ	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-1	願書(申立てを含む)	3	√
X-2	明細書	24	√
X-3	請求の範囲	2	√
X-4	要約	1	√
X-5	図面	23	√
X-7	合計	53	
	添付書類	添付	添付された電子データ
≀−8	手数料計算用紙	. –	√
K-17	PCT-SAFE 電子出願	_	_
√−19	要約書とともに提示する図の番号	9	······································
₹-20	国際出願の使用言語名	日本語	
K-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印	/100115107/	
K-1-1	氏名(姓名)	高松 猛	
(-1-2 (-1-3	署名者の氏名 権限		

受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	

国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	